Issue Classification	

Application No.	Applicant(s)	
09/687,238	NAGUIB ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Jean B Corrielus	2637	

ISSUE CLASSIFICATION																			
	ORIGINAL CROSS REFERENCE(S)																		
CLA	ss		SUBCL	ASS		CLASS	SS SUBCLASS (ONE SUBCLASS								ER BLO	CK)			
37	<b>'</b> 5		229	9		375	3	47	35	0	265	)							
INTER	RNATIO	NAL CL	ASSIFI	CATION		714	7	95	796										
но		н	7/:					190 190											
.n. v	•																		
			7/4																
H 0	3	K	5/1	59															
			1																
			- 1																
	4																	·   · · · · · · · ·	
						>							Total Claims Allowed: 2						
1	1	sptantyE/	1	-> /୮			Jean Brulelu Jean B Corrielus								Total Claims Allowed. 2				
// //	(ASSI	ajanyc/	xamine	() (L	ate),	17			Jear	√B Č	orrieli	JS			O.G. 0.G.				
DAN	וגאו	וווווווו	IIII	Ø.	4/5	109			V						O.G Print Claim(s)			Print Fig.	
// (1	gallin	strumer	nts Exa	miner)	7(Da	te)		(Pri	mary Ex	aminer)		(Date	اد	البر					
	1											<u>4/</u>	25/0	ا ا		1			1
Μc	laims	renur	nbere	d in th	e sar	ne orde	er as r	reser	ted by	/ appli	cant	Пс	PA		ПТ	n		Пв	.1.47
		liiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiii				llo ora			lica Dy		- Curic								
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
፲፫	Örič		ﻧ፫	Š		這	) ji		ιĒ	) j		這	Oric		這	Orig		這	, iż,
									ļ									<u> </u>	
<b></b>	2		ļ	31 32			61 62			91 92			121 122			151 152			181
	3		-	33			63		<b></b>	93			123			153			182 183
	4			34			64			94			124			154			184
	5			35			65			95			125			155			185
	6			36			66			96			126			156			186
	7			37			67			97			127			157			187
ļ	_8_			38			68		<u> </u>	98			128			158			188
	9	f		39			69			99			129			159			189
	10			40			70			100			130			160			190
	11 12	<b> </b>	-	41 42			71 72		<u> </u>	101 102			131 132			161 162	<b></b>		191 192
	13			43			73		<del>                                     </del>	103			133			163			193
	14			44			74			104			134			164	1		194
	15_			_45_			75_			_1.05_			_135_			165			195
	_16			46			76			106			136			166			196
	17			47			77			107			137			167			197
	18			48			78		<u> </u>	108			138			168			198
	19			49		<b>-</b>	79			109			139			169			199
$\vdash$	20 21			50 51			80 81		<u> </u>	110 111			140 141			170 171		<u> </u>	200
	22			52			82			112			141			172		<del>                                     </del>	201
	23			53			83			113			143			173			203
	24		-	54			84			114			144			174			204
	25			55			85			115			145			175			205
	26			56			86			116			146			176			206
	27			57			87			117			147			177			207
	28			58			88			118			148			178			208
	29			59		<u> </u>	89		<b> </b>	119			149			179			209
	30			60			90		L	120			150		L	180			210